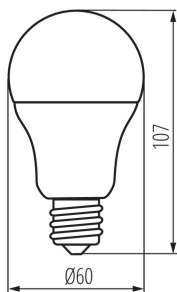


## 31202 A60 N 8W E27-WW

Світлодіодне джерело світла

8595665312022



### ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

Використана технологія освітлення: LED  
Ненаправлений або направлений: NDLS  
Джерело світла, що живиться або не живиться від напруги мережі: MLS  
Підключене джерело світла (CLS): ні  
Джерело світла із можливістю зміни кольору світла: ні  
Джерело світла з високою яскравістю: ні  
Антибліковий щит: ні  
Із можливістю димерування: ні

### ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ:

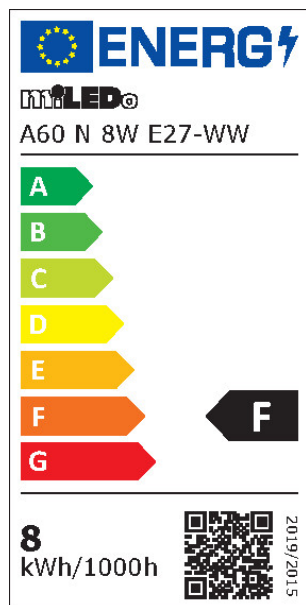
Колір: білий  
Можливість співпраці з притемнювачем: ні  
Ширина (мм): 60  
Висота (мм): 107  
Глибина (мм): 60  
Діаметр (мм): 60  
Вміст ртуті: ні  
Номинальна напруга (В): 220-240 AC  
Номинальна частота (Гц): 50  
Номинальний струм лампи (мА): 65  
Номинальна потужність (Вт): 8  
Номинальний загальний світловий потік (лм): 810  
Номинальний кут випромінювання (°): 180  
Матеріал: пластмаса  
Матеріал плафону: пластмаса  
Джерела світла: A60  
Тип діода: LED SMD  
Колір лампи: теплий білий  
Цоколь: E27  
Номинальна тривалість роботи лампи (год): 15000  
Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті:  $\geq 25000$   
Форма джерела світла: standardowa

### PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт-год / 1000 год): 8  
Клас енергоефективності: F  
Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: 810  
Корисний світловий потік джерела світла  $\Phi_{use}$  [лм]: у кулі (360°)  
Корельована колірна температура [K]: 3000  
Послідовність кольору в еліпсах МакАдама:  $\leq 6$   
Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 8

## 31202 A60 N 8W E27-WW

Світлодіодне джерело світла



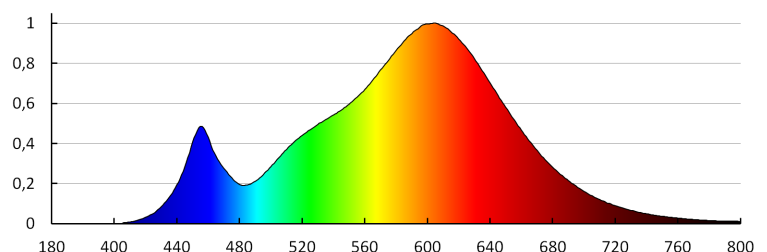
Висота джерела світла [мм]: 107  
Ширина джерела світла [мм]: 60  
Глибина джерела світла [мм]: 60  
Індекс кольоропередачі: 80  
Координати кольоровості (x): 0.44  
Координати кольоровості (y): 0.403  
Декларація про еквівалентність потужності [W]: 60  
Значення індексу кольоропередачі R9: 4  
Коефіцієнт витривалості:  $\geq 0.9$   
Коефіцієнт підтримки просвіту: 0.93

### PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

Коефіцієнт переміщення ( $\cos \phi 1$ ): 0.5  
Світлодіодне джерело світла замінює флуоресцентне джерело світла без вбудованого баласту певної потужності: Не застосовується  
Показник мерехтіння (Pst LM):  $\leq 1,0$   
Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM):  $\leq 0,4$

### ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Як упаковано: 10  
Кількість штук в проміжній упаковці: 10  
Кількість штук у груповій упаковці: 100  
Вага нетто одиниці [г]: 30  
Граматура [г]: 57.1  
Довжина споживчої упаковки [см]: 6  
Ширина споживчої упаковки [см]: 6  
Висота споживчої упаковки [см]: 10.5  
Вага коробки [кг]: 5.71  
Ширина коробки [см]: 32.5  
Висота коробки [см]: 28  
Довжина коробки [см]: 66  
Обсяг коробки [м<sup>3</sup>]: 0.06006



## 31202 A60 N 8W E27-WW

Світлодіодне джерело світла

